

## **HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Téma bakalářské práce :**

**Technologický postup pro provádění krovu bytového domu**

**Technological process of the implementation of the roof truss of a residential house**

**Jméno a příjmení bakaláře :**

**Adam Kupčík**

---

Zadaná bakalářská práce odpovídá zadání v plném rozsahu a je úplná. Předkládaná práce je pečlivě zpracovaná, je logicky strukturovaná, návaznost jednotlivých dílčích částí je přehledná.

Formální a jazyková stránka předkládané bakalářské práce je velmi dobrá. Úroveň grafické a technické stránky bakalářské práce je rovněž velmi dobrá.

Předkládaná bakalářská práce je členěna na část pozemní stavby a část technologie.

Textová část obsahuje anotaci v českém i anglickém jazyce, klíčová slova, průvodní a souhrnnou technickou zprávu. Průvodní a souhrnná technická zpráva a zadaná dílčí část projektové dokumentace pozemní stavby (projekt pro stavební povolení) je zpracována podle zákona č. 225/2017 Sb. (stavební zákon) a dle vyhlášky č. 405/2017 Sb. ze dne 24. listopadu 2017, kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb. (účinnost zmíněných dokumentů je od 1. 1. 2018).

Textová část obsahuje dále technologický postup pro provádění krovu bytového domu, harmonogram postupu prací pro technologickou etapu realizace krovu a položkový rozpočet pro technologickou etapu realizace krovu. Texty jsou pečlivě a přehledně zpracované, doplněné množstvím názorných obrázků a schémat. Textová část obsahuje předepsané odkazy a citace na uvedené zdroje.

Dále textová část obsahuje seznamem bibliografi a seznam obrázků.

Student dobře pracoval s dostupnými studijními prameny, vhodně využíval normy a odbornou literaturu.

Výkresová část obsahuje 12 výkresů vybrané části pozemní stavby, dokumentace pro stavební povolení. Výkresy jsou zpracovány podle ČSN 01 3420.

Grafické zpracování výkresové části je na profesionální úrovni, drobné nepřesnosti odpovídají malé praktické zkušenosti studenta, například:

- v půdorysech u SDK předstěn chybí označení typu sádrokartonové desky dle ČSN EN 520 (např. A, F, H2 apod.)
- schodiště je v 3.NP nepřesně zakresleno s ohledem na skutečnost, že pokračuje až do půdního prostoru.

Práci hodnotím: **v ý b o r n ě**

Dne: 10. 5. 2018

Podpis vedoucího bakalářské práce: